

Application No.	Applicant(s)							
09/590,028	ALDRICH, BRADLEY C.							
Examiner	Art Unit							
V 199	2613							

• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			OP	IGINAL		SUE C				````		<del></del>					
ORIGINAL CLASS SUBCLASS					CLASS	CROSS REFERENCE(S)  SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
			240.26				0,000,000		 	T							
:11			IONA	L CLASSIFICATION							:	·					
Н	0	4	N	7/12													
				/	:												
				1						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
				1													
-				1					÷								
7	_	; m	M	Int Examiner) (Date	) <b>/12/05</b> Date)		oung Lee	2/17/0 ) (Da	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	О.	Claims Allo G. Claim(s)	O.G. Print Fig.					

$\boxtimes$	Claims renumbered in the same order as presented by applicant										☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121	1 12 of 1 14 st.		151			181
	2	1.00		32			62	] .		92	i-T		122			152			182
	3			33			63			93	se de		123			153			183
	4			34	16		64			94	1		124	ili ser er green		154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126	5-300		156	1 - 7 A		186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98	1 - 100		128	- <del>-</del> -		158			188
<u></u>	9			39			69			99			129			159	per a		189
	10			40			70	ļ		100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161		`	191
<u> </u>	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			·73			103	100		133			163	4		193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45			75		-	105			135		<u></u>	165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
-	19			49			79			109			139			169			199
	20			50	l l		80			110			140			170			200
	21			51			81			111	: 1		141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83	Į .		113			143			173			203
<u> </u>	24			54			84			114			144			174			204
<u> </u>	25			55			85			115			145			175			205
<u> </u>	26			56			86			116			146			176			206
<u> </u>	27			57	}		87			117			147	ļ .		177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149	ļ		179			209
	30	<u> </u>		60			90			120			150	l		180			210